

AN10® Funksystem: PIR Großraum-Sensor

Das kompakte Modelldesign mit seinem kaum sichtbaren Profil enthält neben den konventionellen Schaltausgängen zusätzlich ein AN10®-Funkmodul. Dieser dritte Ausgang ermöglicht Schalten und Dimmen in einer Entfernung von bis zu 12 m–15 m*. Eine flexible, einfache Installation komplexer Leuchtensteuerung ohne entsprechend hohem Verkabelungsaufwand reduziert Montagezeiten und -kosten. Mit einem Erfassungsbereich von Ø 12 m–15 m eignet sich dieser Sensor ideal für Bürogebäude, Flure, Meetingräume, Eingangshallen und Kantinen.

*abhängig vom Gebäudetyp

- Erfassungsbereich 360°/ 12–15 m bei einer Montagehöhe von 2,8 m
- Dimm-Modelle mit Konstantlichtregelung und Korridor-Funktion
- Halb- und Vollautomatik-Funktion
- Stufenlos einstellbarer Dimmwert, Nachlaufzeit und Erfassungsempfindlichkeit
- Integrierte Funkübertragung 868MHz
- Einzigartiges MASH-Funknetz für zuverlässigen Betrieb
- Übertragungssystem mit 4-stufiger Sicherheitscodierung
- Werkseitig voreingestellt, daher einfache Montage















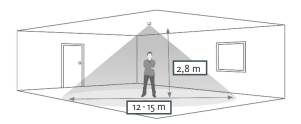








ERFASSUNGSBEREICH



ZUBEHÖR



WANDHALTERUNG, KLEIN DBB-WBRKT ART. 760081



DECKENHALTERUNG, KLEIN DBB ART. 760132



AN10 DIM & SWITCH CONTROL ART. 760207

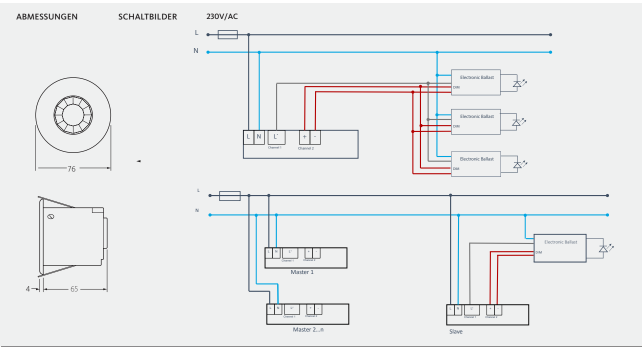


SCHALTMODUL AT-BB-IN ART. 760167



EMPFÄNGERMODUL AT-SL-R/-DDR ART. 760168/760170

PRODUKT	EBDSPIR-AT-DD
Artikelnummer	760212 / 760213
ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN	'
Sensortyp	PIR
Sensormodell	DALI/DSI
Netzspannung	230V AC 50 Hz
Max. Last	10 A
Max. Anzahl Vorschaltgeräte	20 (nur Kanal 2) sonst 10
Schutzart	IP 40
Stromaufnahme, passiv	0,6W
Stromaufnahme, aktiv	0,8
Funktionsreichweite	> 30 m
Zulässiger Temperaturbereich	0°C - 35°C
AUSSTATTUNGSMERKMALE	'
Erfassungsbereich	Ø 7 m/2,8 m Höhe
Kanal 1 An/Aus (potenzialbehafteter Kontakt)	Ja
Kanal 2 Dimmen	DALI /DSI
Kanal 3 kabellos	868MHz/Kanal 3
Tastereingang	via AT-BB-IN
Automatik-Funktion	Ja
Halbautomatik-Funktion	Ja
Einstellbare Empfindlichkeit	Ja
LUX Einschaltschwelle einstellbar	Ja
LUX Ausschaltschwelle	Ja
Erfassungsanzeige	Ja
Einstellungsanzeige	Ja
Nachlaufzeit, stufenlos	10 Sek. – 99 Min.
Speicherung letzter Dimmwert	Ja
Korridor-Funktion	Ja
Einbrennfunktion 100 Std.	Ja
EINSTELLUNG	'
Einstellknopf am Sensor	-
Fernbedienung	UNLCDHS
Fernbedienung, Anwender	UHS4
ALLGEMEINE PRODUKTDATEN	'
Abmessung (Durchmesser/Höhe mm)	76/65
Gewicht (kg)	0,15
Farbe	weiß (RAL 9003)
ZUBEHÖR	'
Deckenhalterung	DBB
Wandhalterung	DBB-WBRKT
Empfänger-Modul	AT-SL-R/AT-SL-DDR
Schaltmodul	AT-BB-IN/Dim&Switch



Alle Angaben unter Vorbehalt. Die aktuellste Version dieses Produktdatenblatts finden Sie unter www.auralight.de

2023-12-20

